

La puerta no le reconoce a tí, pero el Face ID 3 lo hace

## FingerTec Face ID 3

Sistema de Reconocimiento Facial Para Control de Acceso



El Face ID 3 es el terminal de reconocimiento facial avanzado de FingerTec. Basándose en la tecnología de reconocimiento facial, el Face ID 3 utiliza cámaras infrarrojas de alta calidad para explorar sus rasgos faciales y verificar su identidad. El Face ID 3 está diseñado para atender a la demanda de una solución biométrica sin contacto en el reconocimiento, mientras que mantiene su rendimiento de calidad y alta fiabilidad. El diseño delgado y elegante de Face ID 3 es perfecto como una solución para control de acceso a la puerta en cualquier oficina, entregando mayor seguridad y un aspecto moderno al mismo tiempo. Además, esté al tanto de las cosas en la gestión del Face ID 3 con práctica y fiable software de FingerTec.



### La Identificación Sin Contacto

Con la identificación en Face ID, todo lo que necesita es una mirada, y ya está listo. El reconocimiento facial hace fácil para usted la verificación sin necesidad de liberar sus manos.



### Administra tus datos fácilmente

La administración es fácil con la aplicación del software Ingress. Ingress permite administrar remotamente las actividades de las puertas de acceso de todas las terminales conectadas, mientras obtiene los.



### Verificación Exacta

El Face ID 3 registra imágenes vívidas del usuario y las almacena como un archivo de gran tamaño para una verificación de rostro más exacta.



### Configuración de Zona

Horaria El Face ID 3 ahora tiene una característica adicional de 50 Zonas Horarias para que usted pueda controlar y organizar el acceso autorizado a su lugar de trabajo.



### Combine Sus Métodos de Verificación

Opte por la combinación de métodos de verificación para obtener una confirmación adicional de la identidad. ¡Una verificación de Rostro + RFID / Contraseña casi no deja espacio para las violaciones de seguridad!



### Varios Métodos de Comunicación

Sincronice el Face ID 3 con una PC utilizando una de las muchas conexiones disponibles: TCP/IP, RS232, RS485, USB flash o de 26 bits Wiegand de entrada-salida.



### Verificación de Varios Métodos

Usted tiene varias opciones de control con el Face ID 3. Verifique sí mismo utilizando la cara, la tarjeta o incluso por una contraseña.



### Obtenga Sus Características Extra Aquí

Pantalla táctil a color, mensajes cortos, los códigos de incidencia, visualización de fotos después de la verificación. Estas son algunas de nuestras muchas características adicionales que se llega a disfrutar con el Face ID 3.

## ENLACE WEB

**Producto**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-1>

**Guía de inicio rápido**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-2>

**Guía de instalación**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-3>

**Guía de usuario**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-4>

**Guía en vídeo**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-5>

**Consejos técnicos**  
• <http://info.fingertec.com/faceid3-6>

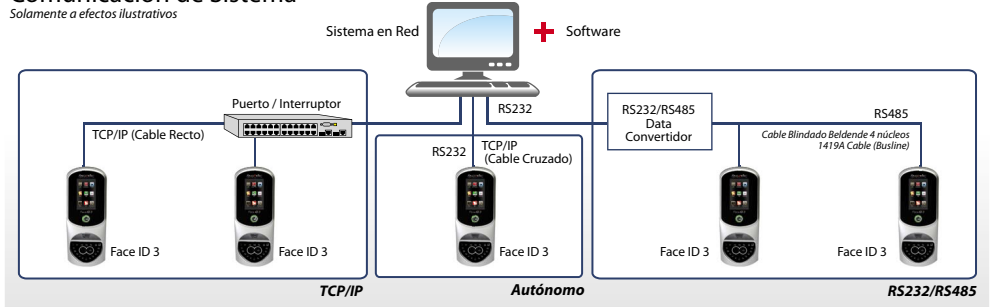


**Embalaje**  
Dimensión (mm) : 245 (L) x 90 (Anc) x 225 (Alt)  
Peso : 1.6 kg

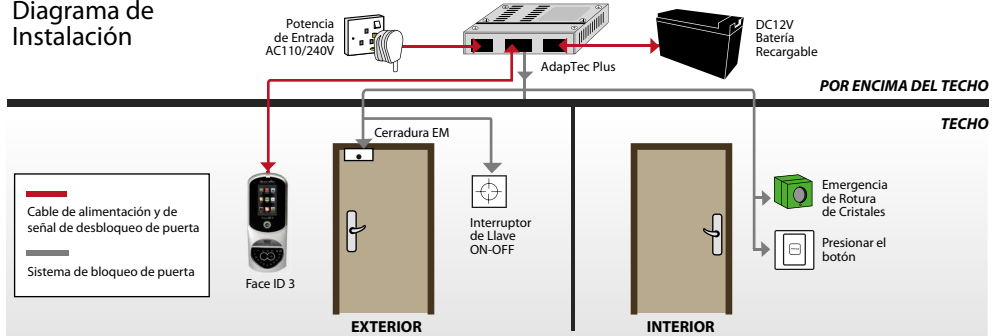
## PLAN DE DISTRIBUCIÓN

### Comunicación de Sistema

Solamente a efectos ilustrativos



### Diagrama de Instalación



## ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	Face ID 3
<b>ACABADO DE SUPERFICIE</b>	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) y acrílico
<b>TIPO DE ESCÁNER</b>	Cámara de infrarrojos de alta resolución y la antena RFID
<b>MICROPROCESADOR</b>	800 MHz
<b>MEMORIA</b>	256 MB de memoria flash y 128 MB de SDRAM
<b>ALGORITMO</b>	Rostro BioBridge VX 8.0
<b>DIMENSIÓN (L X ANC X ALT), mm</b>	86 x 62 x 218
<b>ALMACENAMIENTO</b>	
• Plantillas de rostro	1500
• Tarjetas	10000
• Transacción	100000
<b>INSCRIPCIÓN Y VERIFICACIÓN</b>	
• Métodos	Rostro (1:1, 1:N), tarjeta o contraseña
• Tiempo de verificación (segundos)	< 2
• Plantillas de rostro	FAR < 0.01%, FRR < 0.1%
<b>TARJETAS DE PROXIMIDAD</b>	
• RFID: 64-bit, 125kHz	Sí
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	Bajo petición
• HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	Bajo petición
<b>COMUNICACIONES</b>	
• Métodos	TCP/IP, RS232, RS485, Disco flash USB (Opcional WIFI)
• Tasa de baudios	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
• Wiegand	Entrada / salida 26-bit
<b>AMBIENTE OPERATIVA</b>	
• Temperatura (°C)	0 ~ 45
• Humedad (%)	20 ~ 80
• Potencia de entrada	DC12V 3A
<b>CONTROL DE ASISTENCIA</b>	
• Sirena	Integrado y externa
• Códigos de incidencia	Sí
• Comprobación de transacción rápida	Sí
• Impresión de recibo	Sí (a través de RS232)
<b>MULTIMEDIA</b>	
• Saludo de Voz	Sí
• Visualización	3.0" pantalla táctil TFT de 65k colores
• Foto-ID	Sí
• Temporizador para el horario de verano	Sí
<b>CONTROL DE ACCESO</b>	
• Conducción de salida de cerradura EM	DC12V / salida relé
• Salida de alarma	NO
<b>IDIOMA VOZ / DISPLAY (TERMINAL)</b>	
	Inglés (estándar), árabe, chino tradicional / simplificado, cantonés, vietnamita, japonesa de Indonesia, español, portugués (Portugal), de Turquía. Hay disponibles otros idiomas a petición.

**NOTA:** Las especificaciones están sujetas a cambios. Echa un vistazo a <http://product.fingertec.com> para la última información sobre productos.

Revendedor Autorizado:



**FINGERTEC**  
[www.fingertec.com](http://www.fingertec.com)

©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Todos los derechos reservados.